

MINISTERIO DE SALUD
DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA
DEPARTAMENTO DE EPIDEMIOLOGÍA



RESUMEN SEMANAL DE EVENTOS
DE INTERÉS EPIDEMIOLÓGICO

Semana Epidemiológica Nº 32

COMENTARIOS

Meningitis Viral: Las regiones Metro, San Miguelito y P.Oeste han presentado aumento del número de casos reportando (85, 60 y 36 casos respectivamente), Las demás regiones no han presentado casos con excepción de :Panamá Este (9 casos), Bocas del Toro (4 casos), Colón (5 casos), Coclé (2 caso) y Chiriquí (199 casos). Total de casos: 400.

Meningococcemia: Hasta la fecha se han reportado 12 casos de meningococcemia y 2 defunciones, comparado con 3 casos para el mismo periodo en 2007. El tipo del meningococo esta experimentando cambios ya que en años anteriores predominaba el serogrupo B, y a finales del año 2007 y lo que va del año 2008 predomina *neisseria meningitidis* del serogrupo C. Las regiones mas afectadas son Metro (6 casos), San Miguelito (3 casos) y Panamá Oeste (2 casos).y Chiriquí (1 caso).

Meningitis por *Streptococcus pneumoniae (neumococo)*. Se reportan 18 casos, con 3 defunciones, comparado con 4 casos para el mismo periodo de 2007, Las regiones mas afectadas son: Metro (8 casos), San Miguelito (5 casos), Panamá Este (2 casos) y Coclé, Darién, Panamá Oeste con un caso cada uno.

Malaria: De 4458 muestras analizadas, 13 resultaron positivas por P.vivax , 2 en Coclé, 3 en Chiriqui, 2 en Darién, 1 en Metro, 3 en Panamá E y 1 en Veraguas. Hasta esta semana se han registrado 453 casos en el 2008, 369 menos que en 2007.

Dengue Clásico: En la semana se registran 1 caso nuevo (MET). A la fecha 390 casos confirmados (389 clásicos y 1 hemorrágico) y 538 casos sospechosos. El índice de infestación por *Aedes aegypti*, a nivel nacional se encuentra en 2.1%. San Miguelito y Metro 3.9%, Panamá Oeste 2.7%, Los Santos 2.5 % y Panamá Este 1.9%.

Influenza: El canal endémico nos indica un aumento en el registro de casos que supera el tercer cuartil, la tendencia es hacia la disminución.

Diarreas: El número de casos de diarrea de esta semana es inferior, al numero de casos registrados en el mismo periodo del año pasado. No obstante de acuerdo al canal endémico nacional continua epidemia de diarrea desde la S.E. 28.

RECOMENDACIONES Y/O MEDIDAS DE INTERVENCIÓN

Meningitis Viral: Se recomienda fortalecer la educación en hábitos higiénicos básicos: lavado de manos, uso de pañuelo, saneamiento ambiental e higiene en el hogar y escuela. Es necesario recordar a la comunidad que la meningitis viral es una enfermedad muy común en niños, niñas y jóvenes, cuyos síntomas más frecuentes son fiebre, dolor de cabeza y vómitos acompañados o no de rigidez de nuca. En los bebes puede haber inquietud y llanto continuo, por lo que se recomienda, ante la presencia de alguno de estos síntomas, acudir lo antes posible a la instalación de salud mas cercana. Para mayor información consultar la página web (www.minsa.gob.pa), donde se dispone de 6 comunicados. **Solicitamos a las coordinaciones de epidemiología que nos reporten inmediatamente vía FAX los casos diagnosticados en sus instalaciones de salud.**

Meningococcemia: La enfermedad meningocócica se presenta con fiebre, dolor de cabeza intensa, nauseas vómitos, rigidez de nuca, manchas rojas en el cuerpo. La población y el equipo de salud ante cualquier combinación de estos síntomas debe pensar en esta enfermedad y enviar al paciente al hospital mas cercano para una mejor evaluación, precisión diagnostica y tratamiento.

Meningitis por *Streptococcus pneumoniae (Spn)*

La meningitis por S.pn, se transmite de forma directa de una persona a otra, a través de secreciones de vías respiratorias. Se debe evitar aglomeraciones, Usar pañuelo al estornudar o toser.

Malaria: Se realiza control físico y biológicos a fin de reducir la población vectorial en fase acuática y continúan reuniones para mejorar la participación comunitaria en el control de la enfermedad.

Aedes: Se realiza la segunda encuesta entomológica cuatrimestral, para evaluar medidas de intervención realizadas. Se realizan operativos en las áreas de mayor infestación (Metro, San Mgtto, P. Oeste y Colon).

Influenza: Dar seguimiento para que las instalaciones que realizan vigilancia centinela cumplan con la recolección de las cinco muestras semanales para caracterizar los virus circulantes.

NÚMERO DE CASOS, ACTUAL Y ACUMULADOS DE EVENTOS DE INTERÉS

Nombre del Evento	Años			
	2007		2008	
	A	Ac.	A	Ac.
Malaria	38	822	13	453
Dengue Clásico	98	2474	1	389
D. Hemorrágico	0	4	0	1
Sida	26	461	0	158
Tosferina	0	53	0	37
Hantavirus	0	0	0	3
Tuberculosis	29	826	21	794
Influenza	4780	146499	5498	152679
Diarrea	5122	121051	3318	106747

Nota: A = casos de la semana. Ac = Acumulados a la semana
Fuente : Notificación semanal de enfermedades obligatorias de cada una de las regiones (Cifras preliminares).

Contacto Traumático (X22) y Efectos Tóxicos por Escorpión (T63.2):

El ICGES en el área de Entomología está clasificando los tres escorpiones que picaron a los dos niños y al adulto joven.

Se han continuado las medidas de intervención por vectores y promoción de la salud.

Vigilancia de Hantavirus:

Se recomienda a las regiones de salud de Los Santos, Herrera, Coclé y Veraguas fortalecer la vigilancia epidemiológica de Hantavirus, así como promover las medidas de prevención

Vigilancia de las Muertes Maternas (MM):

A la SE-32, la cifra preliminar actualizada se distribuye en : CNB (9); POE: (5); COL (4); CKY (2); MET (3); SMG (2); CHI (1); BDT (1); COC (1); VER (1); LST (1).

El 33% del total de probables MM registradas corresponden a MM no relacionadas (10/30).

Enfermedades crónicas no transmisibles

En coordinación con el Instituto Conmemorativo Gorgas y con el apoyo de OPS/OMS se realizará en los próximos meses la encuesta Nacional de Prevalencia de Factores de Riesgo asociados a Enfermedad Cardiovascular (PREFREC).

Porcentaje de notificación:

- Regiones de Salud: 100% (14/14).

- Instalaciones de Salud: 91.6% (241/263).

Editores: Dr. Enrique Castañedas, Dra. Gladys Guerrero, Dr. Washington Lum

Colaboradores: Dr. Héctor Cedeño, Dr. Guillermo Campos, Dra. Yadira Moltó, Dra. Cristina Gómez, Dra. Elsa Arenas, Dra. Rocío Arjona Lic. Carmen Lange, Lic. María Mastelari, Lic. Denny Rodríguez, Lic. Elsa Benavides, Lic. Felicia de Morales y Lic. Graciliana Chiari.